

# ¿Por Qué Necesita Mi Bebé Más Análisis Para La Galactosemia?



La ley estatal requiere que se haga el análisis de recién nacidos a todos los bebés antes de que salgan del hospital. A su bebé le sacaron unas pocas gotas de sangre del talón, que se sometieron a pruebas de detección de ciertas enfermedades. Ahora su bebé necesita más análisis lo antes posible. No todos los bebés con un resultado “positivo” inicial tienen galactosemia.

California  
Department of  
Health Services



Newborn Screening Program  
Genetic Disease Branch  
[www.dhs.ca.gov/gdb](http://www.dhs.ca.gov/gdb)

## ¿Por Qué Necesita Mas Análisis Mi Bebé?

El análisis de su bebé dio un resultado “positivo” de galactosemia. Es necesario hacerle más análisis para averiguar si su bebé tiene esta enfermedad. No todos los bebés con un resultado “positivo” inicial tienen la enfermedad.

Los bebés pueden parecer sanos al nacer e igual tener galactosemia. Si no se trata, esta enfermedad puede causar problemas de salud graves.

## ¿Qué Es La Galactosemia?

La galactosemia es una enfermedad que hace que la galactosa (un azúcar en la leche) se acumule en el cuerpo. Esta acumulación puede causar daños al cerebro, los ojos, el hígado y los riñones.

A los bebés con esta enfermedad les falta una enzima llamada transferasa, así que no pueden procesar la galactosa normalmente.

## ¿Cómo Les Da Esta Enfermedad a Los Bebés?

Un bebé con galactosemia heredó un gen de cada uno de sus padres. Ambos padres tienen que portar el gen para que el bebé herede esta enfermedad.

## ¿Es Común La Galactosemia?

Cerca de uno de cada 77,000 bebés en California (unos 7 bebés por año) nace con esta enfermedad.

Otros bebés tienen formas más leves de galactosemia. Es posible que los bebés con formas más leves no necesiten tratamiento.

## ¿Qué Debo Hacer Ahora Mismo?

- Deje de dar pecho o de alimentar al bebé con fórmula a base de leche, como se lo indique su médico. 
- Vuelva al consultorio del médico o al laboratorio del hospital, como se lo indicaron, para que le hagan más análisis a su bebé.
- Alimente a su bebé con fórmula a base de soja mientras espera el resultado.

## ¿A Qué Síntomas Debo Prestar Atención?

Llame al médico si el bebé:

- no está comiendo bien
  - tiene diarrea o vómitos
  - tiene la piel o los ojos amarillos (ictericia)
- 

## ¿Cómo Sabré Los Resultados De Mi Bebé?

El personal de Análisis de Recién Nacidos informa el resultado al médico, y él hablará con usted.

## ¿Qué Pasa Si El Análisis Es Negativo?

Su bebé no tiene galactosemia. Le puede dar pecho o una fórmula a base de leche. No es necesario hacerle más análisis.

## ¿Qué Pasa Si El Análisis Es Positivo?

Siga dándole fórmula a base de soja. Su bebé tendrá una alimentación con galactosa restringida. El médico lo remitirá a una clínica de metabolismo para el tratamiento del bebé.

Su bebé no puede comer alimentos que contienen leche ni productos de la leche. 

## ¿Cómo Se Trata Esta Enfermedad?

Los bebés con resultados positivos tienen que ser alimentados con fórmulas hechas con soja. Use **SÓLO** fórmulas a base de soja, como:

- Isomil®
- Prosoabee®
- I-Soyalac®
- Nursoy®



**No** se puede dar pecho a los bebés con un resultado positivo, ni se les puede dar fórmulas hechas con leche.

No Use Fórmulas a Base De Leche, como:

- Similac®
- SMA®
- Enfamil®



Cuando los niños con galactosemia empiezan a comer alimentos sólidos no pueden comer alimentos hechos con leche, como yogurt, helados o queso. Si usted le da a su hijo estos alimentos, el niño se puede enfermar de gravedad. 

## ¿Adónde Puedo Obtener Más Información?

Llame al médico o al personal de Análisis de Recién Nacidos indicados más abajo si tiene preguntas o inquietudes.

